

HUBUNGAN POLA PEMBERIAN MP - ASI, HIGIENE SANITASI PERALATAN DAN TINGKAT KONSUMSI ENERGI PROTEIN DENGAN STATUS GIZI UMUR BAYI UMUR 4 -12 BULAN DI KELURAHAN MAGELANG KOTA MAGELANG(2004 - Skripsi)

Oleh: Budi Indrawati -- E2A302038

Masa bayi merupakan masa kehidupan yang sangat penting dan perlu perhatian yang serius, salah satunya dengan pemberian makanan. Makanan yang terbaik bagi bayi adalah ASI karena ASI mengandung hampir semua zat gizi. Pada umur enam bulan bayi sudah perlu diberikan makanan pendamping untuk tumbuh kembangnya yang pesat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pola pemberian MP-ASI, hygiene sanitasi peralatan dan tingkat konsumsi energi protein dengan status gizi bayi umur 4-12 bulan di Kelurahan Magelang Kota Magelang. Jenis penelitian ini adalah *explanatory Analitik* dengan metode survei dan pendekatan *cross seccional*. Populasi yang ada sebanyak 102 responden. Dengan *sistimatik random sampling* diperoleh 55 sampel. Metode yang digunakan adalah wawancara dengan menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpul dan observasi secara langsung. Pengolahan data dengan menggunakan korelasi (*Product Moment Pearson*) $p < 0,05$. Tingkat konsumsi energi diperoleh 0,695, tingkat konsumsi protein 0,464, tingkat kecukupan energi 0,464, tingkat kecukupan protein 0,876. Pola pemberian MP-ASI yang baik 2 (3,64%) dan yang kurang baik 53 (96,36%). Hygiene sanitasi yang sesuai 50 (90,90%) yang tidak sesuai 5 (9,10%). Tidak ada hubungan yang bermakna antara MP-ASI dengan konsumsi energi protein, tidak ada hubungan yang bermakna antara tingkat kecukupan energi protein dengan status gizi bayi umur 4-12 bulan. Pola pemberian MP-ASI yang kurang diharapkan adanya penyuluhan yang rutin setiap bulanya di Posyandu oleh kader dan tenaga kesehatan kepada orang tua bayi dan bagi peneliti lain bisa melanjutkan tentang faktor-faktor yang belum diteliti dalam penelitian ini.

Kata Kunci: Pola pemberian MP-ASI, Hygiene Sanitasi Peralatan, Tingkat konsumsi Energi Protein, Status Gizi bayi

RELATION PATTERN of GIFT MP-ASI, HIGIENE SANITASI EQUIPMENTS AND MOUNT THE CONSUMTION of ENERGY PROTEIN WITH THE STATUS of BABY NUTRITION OLD AGE 4-12 MONTH of IN VILLAGE OF MAGELANG of TOWN MAGELANG.

Baby hood represent a period to very important life and need the serious attention, one of them is by food gift, best food for baby is ASI, because ASI contain most of all nutrition. At age 6 month have needed given by food to grow its flower is fast. This research aim to know the relation of pattern of gift of food of ASI adjacent, higiene sanitasi equipments and mount the consumption of energy protein with the status of gizi baby old age 4 - 12 month in Village of Magelang of Subdistrict of Magelang North. This Research type is Analytic Explanatory with the method survey and approach of cross seccional. Existing population as much 102 responder. By sistimatic random samplingobtained by 55 sampel. time of Research of April month - June 2004. Method used by is interview by using kuesioner. As a means of complier of data and observation directly. Data processing by using correlation (Product Moment Pearson) $p > 0,05$. Statistical Test result mount the consupstion energy obtained by value p of equal to 0,695 ($p>0,05$). Mount the protein consumption assess the p of equal to 0,464 ($p>0,05$, while story level consume the energy protein with the status obtained byvalue p 0,876 ($p>0,05$). For the pattern of gift MP-ASI from 55 responder followed the scent real correct only 2 responder (3,64%), and unfavourable equal to 53 responder (96,36%) conducting hygiene of equal to 90,90 and which do not 9,09. Because pattern of encumbering MP-ASI still less be expected by a routine counselling per month in posyandu by cadre and health energy to parent childrens and for other dissimilar researcher can continue the research of about factor-other;issimilar factor is which not yet been checked in this research.

Keyword: Gift pattern MP-ASI ,HYGIENE Sanitasi,Mounth the consumption of Protein energy, Status of Baby Nutrition